

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MALTESE GASPARE**
Indirizzo **Vicolo Cannone n.10 – 91011 Alcamo (TP), ITALIA**
Telefono **(+39) 327 4935297**
e-mail **gaspare.maltese93@gmail.com**
PEC **gaspare.maltese@ordineingegneritrapani.it**
Nazionalità Italiana
Data di nascita 25/06/1993
Sesso Maschile

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data **Da Maggio 2024 – in corso**
Ente erogatore dell'istruzione Università degli Studi eCampus – via Isimbardi n. 10 – 22060 Novedrate (CO), ITALIA
e-mail: info@uniecampus.it – Sito web: www.uniecampus.it

- Materie**
- Complementi di Progetto di Strutture, Idraulica e Costruzioni Marittime
 - Progettazione per il Recupero Edile, Riabilitazione Strutturale
 - Sicurezza di Opere e Sistemi Geotecnici, Teorie delle Strutture
 - Valutazione della Sicurezza delle Costruzioni, Analisi del Rischio
 - Materiali per il Consolidamento Strutturale, Progettazione di Strade
 - Tecnologie di Controllo Ambientale, Teoria dei Sistemi di Trasporto

Titolo di studio conseguito **Laurea Magistrale in Ingegneria Civile in Gestione, Manutenzione e Controllo del Costruito – LM 23 (Voto di Laurea:)**
Titolo della Tesi:

Data **Da Settembre 2013 a Marzo 2021**
Ente erogatore dell'istruzione Università degli Studi di Palermo – Piazza Marina n.61 – 90133 Palermo (PA), ITALIA
e-mail: info@unipa.it – Sito web: www.unipa.it

- Materie**
- Analisi Matematica 1, Chimica/Tecnologia dei materiali, Disegno
 - Fisica 1, Geologia Applicata, Geometria
 - Analisi Matematica 2, Architettura Tecnica, Fisica 2, Fisica Tecnica
 - Idraulica, Meccanica Razionale, Scienza delle Costruzioni, Topografia
 - Progetto di Strade, Tecnica delle Costruzioni
 - Tecnica ed Economia dei Trasporti e Estimo Civile
 - Disegno Assistito da Calcolatore, Geotecnica, Idrologia

Titolo di studio conseguito **Laurea Triennale in Ingegneria Civile ed Edile – L7 (Voto di Laurea: 93/110)**
Titolo della Tesi: Miglioramento della Precisione nei Rilievi con Sistema Galileo

Data **Da Settembre 2007 a Luglio 2012**
 Ente erogatore dell'istruzione Istituto Tecnico Economico e Tecnologico "Girolamo Caruso" – Via John Fitzgerald Kennedy n.2 – 91011 Alcamo (TP), ITALIA

Materie

- Matematica, Fisica, Chimica, Scienze della Terra
- Storia, Diritto, Topografica, Disegno, Impianti, Geopedologia ed Estimo, Costruzioni
- Letteratura Italiana, Grammatica e Letteratura Latina, Grammatica e Letteratura Inglese

Titolo di studio conseguito **Diploma di Geometra (Votazione finale: 67/100)**

**ALTRE CONOSCENZE
E QUALIFICHE**

Data **Dal 07/10/2024 al 18/12/2024**
 Ente erogatore Sicurezza Lab S.r.l. (sede territoriale A.I.F.E.S.) – via Ugo La Malfa n. 30 – 90146 Palermo (PA), ITALIA

Titolo conseguito Coordinatore per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili (CSP e CSE) – Durata 120 ore in modalità Videoconferenza

Data **Da Marzo 2022**
 Ente erogatore Sistema Informativo della Regione Sicilia per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica degli Edifici – APE-SICILIA

Titolo conseguito Iscrizione nell'elenco certificatori della Regione Sicilia per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica degli Edifici al n. 9403.

Data **Dal 19/01/2022**
 Ente erogatore Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani – Largo Madonna n. 4 – 91100 Trapani (TP), ITALIA

Titolo conseguito Iscrizione all'Albo professionale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani al n. B/122

Data **22/09/2021**
 Ente erogatore Università degli Studi di Palermo – Piazza Marina n.61 – 90133 Palermo (PA), ITALIA
 e-mail: info@unipa.it – Sito web: www.unipa.it

Titolo conseguito Abilitazione alla professione di Ingegnere Civile e Ambientale Junior (SEZ.B) presso l'Università degli studi di Palermo nella Prima Sessione dell'anno 2021

Data **Dal 25 Ottobre 2013 al 30 Gennaio 2014**
 Ente erogatore AICA (Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico)

Titolo conseguito Certificato ECDL n. IT 547299 in data 30/01/2014

ESPERIENZE DI LAVORO

Data Da aprile 2022 ad oggi
Posizione ricoperta Ingegnere Libero Professionista
Tipo di attività o settore Servizi di ingegneria civile e impiantistica – Consulenza imprese su lavori pubblici e privati – Efficientamento energetico degli edifici anche tramite utilizzo Bonus fiscali – Impianti tecnologici e da fonti rinnovabili di energia – Direzioni lavori e contabilità.

INCARICHI SVOLTI

Data Dal 28/10/2023 al 17/12/2024
Posizione ricoperta Progettista, Assistente al Direttore dei Lavori e addetto alla contabilità
Tipo di attività o settore Progetto per gli Interventi di manutenzione straordinaria (art. 3, c. 2, lett. a della L.R. 16/2016 e art. 3, c. 1, lett. b del DPR 380/2001), finalizzata alla riqualificazione energetica per l'accesso agli incentivi statali di cui all'art. 119 della L. 77/2020 e ss.mm.ii., da eseguirsi sull'immobile sede della Casa di riposo "Sacchini" e della Comunità alloggio "Agape", ubicato in Via Ninni Cassarà n. 21, Alcamo (TP), di proprietà dell'Associazione Servizio e Promozione Umana Onlus" – Importo lavori € 370.066,83.

Data Dal 12/07/2023 al 08/03/2024
Posizione ricoperta Assistente al Direttore dei Lavori e addetto alla contabilità
Tipo di attività o settore Assistenza tecnica di cantiere alla DL nell'ambito dei lavori di efficientamento energetico, installazione di sistemi di produzione di energia da fonte rinnovabile, riduzione dei consumi di energia primaria e installazione di sistemi intelligenti di telecontrollo, regolazione, gestione, monitoraggio e ottimizzazione dei consumi energetici (smart buildings) presso l'Istituto Scolastico Francesco Crispi sito in via Genova, 1 – 91014 Castellammare del Golfo (TP). CUP: B23C17000310006 - CIG: 9099275F42 – Importo lavori € 727.561,16.

Data Dal 11/07/2023 al 25/10/2023
Posizione ricoperta Mandante in RTP come giovane professionista
Tipo di attività o settore Progetto di riqualificazione dell'edificio sito in Trapani (TP), di n. 26 alloggi – via Beppe Alfano, snc – Edificio 7 e Custonaci (TP) via Scurati – Finanziato con il fondo complementare al PNRR destinati al programma "sicuro", verde e sociale per la riqualificazione dell'edilizia residenziale pubblica. CUP: C97H21007960001 - Importo lavori € 894.669,88.

Data Dal 09/04/2022 al 14/04/2023
Posizione ricoperta Progettista e Direttore dei Lavori
Tipo di attività o settore Progetto per l'efficientamento energetico di un fabbricato unifamiliare destinato a civile abitazione sito in Contrada Mazzaforte snc nel comune di Calatafimi-Segesta (TP). Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica - Importo lavori € 117.799,60.

Data Dal 09/04/2022 al 13/04/2023
Posizione ricoperta Progettista e Direttore dei Lavori
Tipo di attività o settore Progetto per l'efficientamento energetico di un fabbricato unifamiliare destinato a civile abitazione sito in Contrada Mazzaforte snc nel comune di Calatafimi-Segesta (TP). Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica - Importo lavori € 109.346,05.

Data	Dal 20/09/2012 al 18/10/2013
Datore di lavoro	Macro Impianti – Vicolo Cannone n. 10 – 91011 Alcamo (TP), ITALIA
Tipo di attività o settore	Impiantistica
Posizione ricoperta	Operaio
Attività principali e responsabilità	Apprendista elettricista
COLLABORAZIONI	
Data	Dal 19/07/2022 al 22/07/2024
	Collaborazione con l'Ing. Gaetano Vallone nella Progettazione, Direzione dei Lavori e Contabilità del progetto, ai sensi dell'Art. 4 della L.R. 23/2021 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 Luglio 2020 n° 77, Superbonus 110% per interventi di efficienza energetica nella porzione scala C del Condominio Mulino, costituito da tre corpi di fabbrica: Scala A, Scala B e Scala C, sito in Alcamo (TP) tra il Corso dei Mille, via del Carroccio, via Turi Serafino e Cortile Agate.
Data	Dal 10/01/2022 al 20/03/2023
Tipo di attività o settore	Collaborazione con l'Ing. Gaetano Vallone nella Progettazione, Direzione dei Lavori e Contabilità per gli interventi di manutenzione straordinaria per l'efficientamento energetico dell'immobile unifamiliare sito in Alcamo (TP), via Mirga n. 7. Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica.
Data	Dal 25/10/2021 al 31/01/2023
Tipo di attività o settore	Collaborazione con l'Ing. Gaetano Vallone nella Progettazione, Direzione dei Lavori e Contabilità per gli interventi di manutenzione straordinaria per l'efficientamento energetico dell'immobile unifamiliare sito in Pollina (PA), Contrada Demani Mollarda. Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica.
Data	Dal 25/10/2021 al 19/12/2022
Tipo di attività o settore	Collaborazione con l'Ing. Gaetano Vallone nella Progettazione, Direzione dei Lavori e Contabilità per gli interventi di manutenzione straordinaria per l'efficientamento energetico dell'immobile unifamiliare sito in Pollina (PA), Contrada Demani Mollarda. Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica.
Data	Dal 19/07/2021 al 24/03/2023
Tipo di attività o settore	Collaborazione con l'Ing. Gaetano Vallone nella Progettazione, Direzione dei Lavori e Contabilità per le opere di manutenzione straordinaria per l'efficientamento energetico dell'immobile plurifamiliare sito in Alcamo (TP), via Tenente Federico Bianchi n. 39. Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica.
Data	Dal 10/06/2021 al 23/03/2023
Tipo di attività o settore	Collaborazione con l'Ing. Gaetano Vallone nella Progettazione, Direzione dei Lavori e Contabilità per il progetto di efficientamento energetico di una villetta sita in Località Mondello (PA), via Tolomea n. 1. Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica.

Data Dal 14/05/2021 al 19/12/2022

Tipo di attività o settore Collaborazione con l'Ing. Gaetano Vallone nella Direzione dei Lavori e Contabilità per i Lavori di manutenzione straordinaria per l'efficientamento energetico dell'immobile unifamiliare sito in Alcamo (TP) C/da Bosco D'Alcamo, 49. Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica.

Data Dal 31/01/2022 al 02/05/2023

Tipo di attività o settore Collaborazione con l'Ing. Gaetano Vallone nella Progettazione, Direzione dei Lavori e Contabilità per gli interventi di manutenzione straordinaria per l'efficientamento energetico dell'immobile unifamiliare sito in Castellammare del Golfo (TP), Contrada Fraginesi. Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica.

Data Dal 20/02/2021 al 26/08/2022

Tipo di attività o settore Collaborazione con l'Ing. Gaetano Vallone nella Progettazione, Direzione dei Lavori e Contabilità per le opere di manutenzione straordinaria e di efficientamento energetico dell'immobile unifamiliare sito in Castellammare del Golfo (TP), Contrada Marmora n. 51. Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Data 18/02/2025

Seminario Ristrutturazione di edifici residenziali e terziari con un nuovo e inedito sistema WATER LOOP - Impianti HVAC per edifici civili efficienti - Come cambia la progettazione impiantistica con le pompe di calore, errori da evitare", della durata di 6 ore in modalità presenza.

Data 11/06/2024

Seminario Tecnologie all'avanguardia per la costruzione e la manutenzione di pavimentazioni sicure, resilienti e sostenibili, della durata di 4 ore in modalità FAD.

Data 05/03/2024

Seminario Il recupero e il rinforzo strutturale, della durata di 4 ore in modalità FAD.

Data 10/05/2023

Seminario Consolidamento e miglioramento sismico con compositi FRP. Attività di ricerca, principi ed esempi progettuali e applicativi, della durata di 4 ore in modalità presenza.

Data 05/05/2023

Seminario Dimensionamento strutture in legno, della durata di 3 ore in modalità FAD.

Data 27/01/2023

Seminario Direzione rinnovabili: una scelta urgente per il paese, della durata di 4 ore in modalità FAD.

Data 21/01/2023

Seminario La Pelle del Progetto - estetica, performances, sostenibilità e benessere negli ambienti interni e nelle facciate esterne, della durata di 6 ore in modalità presenza.

Data 19/01/2023
Seminario L'Importanza di una scelta - Focus sulla previdenza dei liberi professionisti ingegneri e architetti, della durata di 4 ore in modalità presenza.

Data 19/12/2022
Seminario La Deontologia Professionale dell'Ingegnere, della durata di 5 ore in modalità FAD.

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE **INGLESE**

Livello di autovalutazione europea:

Comprensione				Esposizione				Scrittura	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Alto intermedio	B2	Alto intermedio	B2	Alto intermedio	B2	Alto intermedio	B2	Alto intermedio

Ho conseguito l'attestato BI Level B2 Certificate in ESOL International (B2 CEFR), certificato registrato al n. 46029 con punteggio 70/100 in data 26/04/2021.

Francese

Livello di autovalutazione europea:

Comprensione				Esposizione				Scrittura	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A2	Elementare	A2	Elementare	A2	Elementare	A2	Elementare	A2	Elementare

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE INFORMATICHE**

Ottime capacità di utilizzo:

- Applicativi Microsoft Windows e del pacchetto Microsoft Office;
- Software CAD, in particolare Autodesk AutoCAD;
- Software di contabilità, in particolare Blumatica Pitagora;
- Software di termotecnica, in particolare Blumatica Energy, APE e L10 Fast (EGE) e ponti termici FEM;
- Software di sicurezza, in particolare Blumatica PSC, POS e fascicolo dell'opera;
- Software di manutenzione, in particolare Blumatica PMO;
- Software di impianti, in particolare Blumatica Impianti solari termici e fotovoltaici;
- Altri programmi, in particolare Adobe Acrobat e vari software di posta elettronica.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI E
ORGANIZZATIVE**

Mi ritengo una persona aperta al confronto che sa lavorare in gruppo e in situazioni di stress maturata in ambito universitario.

Nel mondo del lavoro, sono una persona "open mind", collaborativa, curiosa ed entusiasta.

L'atteggiamento riflessivo che mi contraddistingue mi permette di discernere le cose in maniera metodica ed approfondita, considerando diversi punti di vista ed analizzando i metodi più appropriati.

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida AM e B.

"Il sottoscritto, sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 e consapevole delle sanzioni e decadenze previste dagli artt. 75 e 76 del medesimo D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara la veridicità dei dati sopra riportati. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla legge 675/96 del 31 dicembre 1996 e dal D. Lgs 196/2003 e ss.mm.ii."

Data
03/03/2025

